



TABLETTE OXYGÉNÉE CYCLE COURT PROFESSIONNELLE

PROPRIÉTÉS

Tablette oxygénée professionnelle destinée au layage de la vaisselle et de la verrerie en laye-vaisselles professionnels.

Nettoie et dégraisse parfaitement la vaisselle en machine. Dissolution programmée multi-cycles pour une action longue durée et un dosage constant des actifs dans le bain de lavage. Formule renforcée et active sur les salissures oxydables (taches colorées, thé, café, vin, ...) grace à ses agents oxydants oxygénés. Efficace sur les salissures protéiniques (jaune d'oeuf) et les salissures amylacées (pomme de terre, riz, fécule, ...) grace à sa concentration élevée en agents minéraux alcalins et la présence d'enzymes. Désincruste la vaisselle en profondeur, empèche la formation de voile calcaire grace à ses agents anticalcaires. Economique grace à sa formulation prédosée à dissolution lente, évite l'installation d'un doseur de produit de lavage.

Utilisable avec tous types de lave-vaisselle professionnels (lave-verres, machines à capot monozone, petits tunnels de lavage, ...) pour un lavage en cycle court.

Innocuité totale sur l'inox, la faïence, le verre. Utilisable sur la vaisselle fragile (aluminium, porcelaine, vaisselle avec décors fragiles, verrerie en cristal).

MODE D'EMPLOI

Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture avant de la placer dans les paniers de lavage. Vérifier la propreté du bac et des filtres entre chaque service. Placer directement les doses dans le bac de la machine ou sur les grilles à déchets. Faire fonctionner la pompe de lavage durant quelques minutes avant le passage du premier panier. Recharger le bain de lavage selon les doses préconisées toutes les 30 mn ou tous les 15 paniers environ.

Dose d'emploi

Charge initiale (en fonction de la capacité en Litre du bain de lavage :

. Bac de lavage < 50 L 2 à 3 tablettes . Bac de lavage de 50 à 100 L 4 à 5 tablettes . Bac de lavage > 100 L 5 à 7 tablettes

Recharge en produit (tous les 30 mn ou 15 paniers environ) :

. Introduire 50% de la charge initiale

Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets.

Précautions d'emploi

Utilisation uniquement en lave-vaisselle professionnels, ne pas utiliser pour la plonge manuelle ou en lave-vaisselle ménagers. Se laver les mains en cas de contact direct avec la peau. Vérifier réaulièrement la propreté du filtre.



RÉGLEMENTATION

Réglement CE n°648/2004 - 907/2069 : Contient : de 15% à moins de 30% : phosphates ; de 5% à moins de 15% : agents de blanchiment oxygénés ; moins de 5% : agents de surfaces non-ioniques. Contient également : enzymes (amylase, protéase), parfum (limonène).

Conforme à l'arrêté du 19 Décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyade des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Informations Logistiques

Réf. 910044 Seau de 5,00 kg Contenu 200 doses de 25 g EAN 13 351 959 910 044 4 UVC Seau de 5,00 kg PCB Unité 108 UVC / Pal 6 couches de 18 seaux Dimensions (cm) : L x l x h 27 x 27 x 19,5 Poids net 5,00 kg Poids brut 5,45 kg Soumis à TGAP T2

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	
Couleur	monocouche blanche
Odeur	Chlorée
Poids unitaire	25 g
Emballage unitaire	non
pH en sol. aqueuse à 1%	10,50 ± 0,50
Classification CE 67/548 ou CE 1999/45	Irritant
Stockage	Hors gel et forte chaleur
Matériau emballage	PEHD
Recyclable	